

PQ-Seminar: „ Praxisseminar - PQ-Systemlösung “

Dieses Seminar richtet sich an Anfänger sowie Fortgeschrittene, welche eine Systemlösung mit WebPQ und den Geräten PQI-LV, PQI-DA smart oder PQI-DE betreiben. Es steht v.a. die Praxis wie die Geräteinbetriebnahme & Parametrierung als auch die Auswertung über die WebPQ im Vordergrund.

Termin: 13.11.2025
Seminargebühr: Tag 3: 550 € (je zzgl. MwSt.)
Veranstaltungsort: Arvena Hotel, Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg

PQSys-Praxisseminar		
09:00	<ul style="list-style-type: none"> Begrüßung und Einleitung 	Fabian Leppich
09:15	<ul style="list-style-type: none"> Vorstellung der neuen Funktionen und Möglichkeiten in der Software und Firmware der Geräte Anschluss und Funktionen der Störschreiber und Netzanalysatoren PQI-LV, PQI-DA smart, PQI-DE Ersteinrichtung der Messgeräte über Display Firmwareupdate über WinPQ lite & SD Karte Aktivierung & Inbetriebnahme des Webservers direkt am Gerät 	Fabian Leppich & Lukas Rappel
10:30	<i>Kaffeepause</i>	
10:45	<ul style="list-style-type: none"> Installation der Software WinPQ lite auf den Übungsrechnern Einrichten und Anbindung der Geräte in der Programmoberfläche WinPQ lite an Schulungsrechnern Onlinedaten über WinPQ lite / Praxismessung am Netz Wie findet man Störer schnell online! Messfunktionen, Parametrierung und Trigger Einstellungen der Netzanalysatoren PQI-D(A) und PQI-DA smart / PQI-DE 	Fabian Leppich & Lukas Rappel
12:15	<i>Mittagspause</i>	
13:30	<ul style="list-style-type: none"> Installation der WebPQ auf den Übungsrechnern Einrichten von neuen Geräten in der WebPQ über Wizard Benutzer und Rechteverwaltung in der WebPQ Datenklassen definieren über Systemverwaltung Live Daten in der Oberfläche Import von Daten über die SD-Kartenfunktion 	Fabian Leppich
14:30	<i>Kaffeepause</i>	

Wir regeln das.

14:45	<p>Analysesoftware WebPQ in der Praxis!</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grid Overview – was erkenne ich im Drill In Verfahren - DFR Tabelle – wie finde ich schnell Störungen und wie Filter ich Störungen - PQ Events – wie suche ich PW Events und welche Darstellungsarten von Ereignissen gibt es - Wie richte ich mir mein individuelles Analyse - Dashbaord ein und wie verteile ich Analysen an Kollegen - Welche Analysetypen gibt es und wofür kann ich diese individuell verwenden - Wie erstelle ich einen kompletten EN50160 / IEC61000-2-4 Klasse I/2/3 Report - Wie erstelle ich automatische Reports und wie richte ich automatische Aufgaben wie Datenexporte oder Grenzwertverletzungen im System ein - Wie erkenne ich schnell und einfach Systemstörungen – z.b. Verbindungsunterbrechungen oder andere Kommunikationsprobleme und wie löse ich diese auf 	Fabian Leppich
15:30	Praktische Übungsbeispiele anhand eines Aufgabenbuches in der Software	Fabian Leppich & Team
16:45	<ul style="list-style-type: none"> • Abschlussdiskussion & Verabschiedung 	Fabian Leppich
17:00	<i>Ende des Seminartages</i>	

Wir regeln das.

Wichtiger Hinweis: Für Zimmerbuchungen wenden Sie sich bitte direkt an das Hotel Arvena. Hier ist für Sie ein Zimmerkontingent bis zu 8 Wochen vor Veranstaltungsbeginn reserviert. Bitte geben Sie hierfür das Stichwort „A-Eberle-PQSys-2“ an.

Kontaktdaten Hotel Arvena:

Görlitzer Straße 51

90473 Nürnberg

Telefon +49 (0) 911 89 22-112

E-Mail: tagung@arvenapark.de

www.arvena.de

Stornierungsbedingungen:

Sollten Sie aus wichtigen Gründen nicht am Seminar teilnehmen können, bitten wir um eine schriftliche Absage mindestens 10 Werktage vor der Veranstaltung an vertrieb@a-eberle.de. Erhalten wir eine spätere Absage, oder gar keine Absage trotz nicht erscheinen, müssen wir die Seminargebühren leider in voller Höhe berechnen. Die Vertretung eines Teilnehmers durch eine andere Person aus demselben Unternehmen ist gerne möglich.